Issue Classification



Application I	٧o
---------------	----

10/082,546

Examiner

Applicant(s)

LACROIX, JEAN-MICHEL

Art Unit

Kenneth R Horlick

ISSUE CLASSIFICATION

1637

CROSS REFERENCE(S)

										56.1 (56.0)
CLASS	SUBCLASS	CLASS			SUBCLAS	SS (ONE	SUBCLAS	S PER BLC	ск)	
435	6	435	91.2			花里花				
INTERNATI	ONAL CLASSIFICATIO	N 536	23.1					Erze Palajak		n dir derning
C 1 2	Q 1/68				Self Joseph (C		1.4.25	1000		
		randa (1466) - Esténdia Carriera						n agresini		
C 1 2	P 19/34		100 mm 100 mm 100 mm	n senera a	n lof Topige					Police Profession
0 7	н 21/04			. II. 46 6 01461	un Aug	- N/\$PA				Tribin har
					¥g Dar ga Alfa igas	等基 76	7443. W	J. 182		
			eran eran eran eran eran eran eran eran	A Paul San A			urent 🖷			
	sigtant Examiner)	KENNETH R. HORLICK, PH.D PRIMARY EXAMINER					Total Claims Allowed: 18			
TRACE D. JOHNSON COLUMN STUMEN'S Examiner) (Date)			Mutta Hahl 3/9/09 (Primary Examiner) (Date)					O.G. Print Claim(s)		O.G.
										Print Fig.
زروس		Logodkski 194			(***) (#***) (********************************				1.	NONE
4/		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								<u>'</u>
Claim	s renumbered in	he same orde	er as prese	nted by ap	plicant	CI	PA	<u> </u>	.D.	☐ R.1.4
<u>a</u> <u>a</u>		<u></u>	Original		<u> </u>	<u></u>	ब्र		<u> </u>	_ ह
Final Original	Final	Final	iĝi	Final	ח	Final	Original	Final	Original	Final
0				_ c			0 .		0	_ c
1 1	31	_ .	61	9			121		151	18
2 2	32	┦. ├──	62	9:			122	.	152	18
3 3	33	┤ ↓	63 64	9:			123 124		153 154	18
5 5	35	-	65	9:			125		155	18
6 6	36		66	96			126		156	18
7 7	37		67	9			127		157	18
8 8	38		68	98			128		158	18
9 9	39		col		a		129		159	18
10 10			69	99					1 400 1	
44 44	40		70	10	0		130		160	19
11 11	41		70 71	10 10	0		131		161	19
12 12	41 42		70 71 72	10 10 10	0 1 2		131 132		161 162	19 19
	41		70 71 72 73	10 10 10 10	0 1 2 3		131 132 133		161 162 163	19 19 19
12 12 13 13	41 42 43		70 71 72	10 10 10	0 1 2 3 4		131 132		161 162	19 19
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16	41 42 43 44 45 46		70 71 72 73 74 75 76	10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6		131 132 133 134 135 136		161 162 163 164 165 166	19 19 19 19 19 19
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17	41 42 43 44 45 46 47		70 71 72 73 74 75 76 77	10 10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6 7		131 132 133 134 135 136 137		161 162 163 164 165 166 167	19 19 19 19 19 19 19
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	41 42 43 44 45 46 47 48		70 71 72 73 74 75 76 77 78	10 10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6 7 8		131 132 133 134 135 136 137 138		161 162 163 164 165 166 167 168	19 19 19 19 19 19 19
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	41 42 43 44 45 46 47 48 49		70 71 72 73 74 75 76 77 78	10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6 7 8		131 132 133 134 135 136 137 138 139		161 162 163 164 165 166 167 168 169	19 19 19 19 19 19 19 19
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	19 19 19 19 19 19 19 19 19 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	41 42 43 44 45 46 47 48 49		70 71 72 73 74 75 76 77 78	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	19 19 19 19 19 19 19 19 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	19 19 19 19 19 19 19 19 19 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23 24	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11	0 1 2 3 4 5 6 7 8 8 9 0 1 1 2 3 4		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11 1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 8 9 0 1 1 2 3 4		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11 1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11 1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 4 5 6 7 8		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176	19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56		70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11 1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 4 5 6 6 7 8		131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20